

冬山鄉主要死亡原因

民國106年

單位：人、每十萬人口、%

順位	合計						男 性						女 性					
	ICD-10 國際死因 分類號碼	死 亡 原 因	死亡 人數	每十萬人口		死亡人數 結構比 %	ICD-10 國際死因 分類號碼	死 亡 原 因	死亡 人數	每十萬人口		死亡人數 結構比 %	ICD-10 國際死因 分類號碼	死 亡 原 因	死亡 人數	每十萬人口		死亡人數 結構比 %
				死亡率	標準化 死亡率					死亡率	標準化 死亡率					死亡率	標準化 死亡率	
1	A00-Y98	所有死亡原因	446	836.6	438.5	100.0	A00-Y98	所有死亡原因	275	1,005.4	590.5	100.0	A00-Y98	所有死亡原因	171	658.8	297.7	100.0
2	C00-C97	惡性腫瘤	133	249.5	136.6	29.8	C00-C97	惡性腫瘤	83	303.5	177.5	30.2	C00-C97	惡性腫瘤	50	192.6	100.8	29.2
3	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	73	136.9	62.2	16.4	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	35	128.0	69.8	12.7	I01-I02.0, I05-I09, I20-I25, I27, I30-I52	心臟疾病（高血壓性疾病除外）	38	146.4	54.2	22.2
4	I60-I69	腦血管疾病	37	69.4	32.5	8.3	J12-J18	肺炎	20	73.1	40.4	7.3	I60-I69	腦血管疾病	18	69.3	25.7	10.5
5	J12-J18	肺炎	25	46.9	22.3	5.6	I60-I69	腦血管疾病	19	69.5	38.8	6.9	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及腎病變	6	23.1	10.0	3.5
6	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	23	43.1	27.5	5.2	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	17	62.2	43.6	6.2	V01-X59, Y85-Y86	事故傷害	6	23.1	10.5	3.5
7	E10-E14	糖尿病	18	33.8	17.1	4.0	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	16	58.5	28.9	5.8	E10-E14	糖尿病	5	19.3	7.6	2.9
8	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	18	33.8	13.8	4.0	E10-E14	糖尿病	13	47.5	27.4	4.7	J12-J18	肺炎	5	19.3	6.5	2.9
9	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害（自殺）	13	24.4	18.4	2.9	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害（自殺）	8	29.2	23.1	2.9	X60-X84, Y87.0	蓄意自我傷害（自殺）	5	19.3	12.9	2.9
10	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及腎病變	12	22.5	10.5	2.7	I10-I15	高血壓性疾病	6	21.9	12.4	2.2	R54	衰老/老邁	4	15.4	4.6	2.3
11	R54	衰老/老邁	9	16.9	6.5	2.0	N00-N07, N17-N19, N25-N27	腎炎、腎病症候群及腎病變	6	21.9	11.2	2.2	M00-M99	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	3	11.6	6.8	1.8
12	其他	其他	85	159.5	91.0	19.1	其他	其他	52	190.1	117.3	18.9	其他	其他	31	119.4	58.2	18.1
13	I10-I15	高血壓性疾病	8	15.0	7.3	1.8	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	5	18.3	11.0	1.8	F01-F03	血管性及未明示之癱瘓症	2	7.7	2.8	1.2
14	K70, K73-K74	慢性肝病及肝硬化	6	11.3	6.7	1.3	R54	衰老/老邁	5	18.3	8.8	1.8	I10-I15	高血壓性疾病	2	7.7	2.8	1.2
15	M00-M99	骨骼肌肉系統及結締組織之疾病	4	7.5	4.4	0.9	A40-A41	敗血症	3	11.0	5.9	1.1	J40-J47	慢性下呼吸道疾病	2	7.7	2.3	1.2
16	A40-A41	敗血症	3	5.6	2.8	0.7	I71	主動脈瘤及剝離	3	11.0	6.7	1.1	A00-A09	腸道感染症	1	3.9	1.2	0.6
17	F01-F03	血管性及未明示之癱瘓症	3	5.6	2.6	0.7	G20-G21	帕金森病	2	7.3	3.8	0.7	A15-A19	結核病	1	3.9	1.7	0.6

附註：106年年中人口數計 53,308人,男性 27,351人,女性 25,957人。